

Genre du véhicule Vhc. pr. trasp. mixtes	Marque F O R D (D)	20 M 2300 S 6 places	Fiche d'homologation n° CH <u>1300 10</u>
--	------------------------------	-------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "20 M 2300 S" sur porte arrière

"... 45 ..." = 2 + 1 portes) devant No du châssis et sur plaquette du constructeur.
 "... 46 ..." = 4 + 1 portes) à l'avant sur traverse

Numéro du châssis frappé à droite, devant carter de la suspension et sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé "3" à droite, derrière pompe à eau
 Constructeur Ford Werke AG, Köln (D) Importateur Ford Motor Co (Switzerland) SA, ZH

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction <u>à gauche</u> Assistance _____ Frein de service <u>hydraulique, 2-circ., AV=disques/AR= exp.int.,</u> Frein auxiliaire <u>méc., à exp. interne</u> Ralentisseur <u>av. ass. par dépr.</u> Frein stationn. <u>sur roues AR</u> Frein pr. rem. _____ Transmission <u>méc. toute synchron. *)</u> Nombre vit. <u>4</u> Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>170</u> km/h	MOTEUR Genre <u>V - 6</u> Temps <u>4</u> Marque <u>FORD (D)</u> Carbur. <u>ess.</u> Type <u>3 - 2300 cc</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>90</u> Course <u>60,1</u> Cylindr. <u>2293</u> cm ³ CV-impôt <u>11,69</u> CV-puiss. <u>108 (DIN)</u> à <u>5100</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>79</u> dB (B) à <u>5100</u> t/m Amortissement bruit <u>3 pots **)</u>
--	--

CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 2 ou 4
sur demande = Toit ouvert [+ 1 AR
 Nombre de places : Total 6 ; AV 3 ; milieu - ; AR 3 Places debout _____

DIMENSIONS	Vote	AV <u>1437</u>	AR <u>1404</u>
	Diam. braquage	G <u>9,8</u>	DR <u>9,8</u>
Empattement	<u>2705</u> / (/)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4710</u>	<u>1140/1850</u>	
Largeur	<u>1756</u>	<u>1060/1380</u>	
Hauteur	<u>1500</u>	<u>825</u>	
Porte à faux	AV <u>825</u>		
	AR <u>1180</u>	<u>920</u>	
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>595</u>		<u>590</u>	<u>1185</u>
Charge utile	<u>105</u>		<u>480</u>	<u>585</u>
Poids total	<u>700</u>		<u>1070</u>	<u>1770</u>
Garantie fabr.	<u>700</u>		<u>1100</u>	<u>1770</u>
Dimens. pneus	<u>6.40 S</u>	<u>13 6</u>	<u>PR ou 175</u>	<u>SR 14</u>
Charge p. essieu	<u>1150</u>			<u>1090</u>
	1150			
Poids maxi remorquable	<u>av. frein 1000</u> kg			
	<u>sans frein 600</u>			

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/ BOSCH E1 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/Bilux, as. Feux de position 2/ds.phares
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électrique (2-tons) Niv. sonore 93 dB/B
 Essuie-glace 2/électriques (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ combinés Catadioptres 2/ séparés
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul 2/ séparés
 Eclair.plaque contr. 2/s. pare-chocs Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/ intér. 1/ extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : Feux stationnement: AV + AR

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre : Vhc. pr. trsp. mixtes
 Marque & type FORD (D) 20 M 2300 S
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 1300 10
 Forme de la carr. Limousine
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 6 (3 avant)
 Poids à vide 1185 Carburant essence
 CV 11,69
 Charge utile 585 Cylindrée 2293 cm³
 Poids total 1770 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- *) Transmission : Sur demande avec boîte automatique FORD.
 **) Amortissement bruit : 3 pots 1er 380 x 195 x 105
 2ème 235 x 195 x 105
 3ème 460 x 110 ø

Lieu et date de l'expertise
Rothrist, 25.7.67/27.8./17.9.68

La commission d'expertise